

Studieprogramma 2019-2020 MH1

Programma voor Toetsing Onderbouw
Bevorderingsnormen

LIBANON LYCEUM

mavo • havo • atheneum • gymnasium • technasium

Studieprogramma

Beste leerling,

Je kijkt nu naar het *studieprogramma* van jouw afdeling, afgekort het PTO (Programma van Toetsing Onderbouw). Een document met veel informatie over wat je kan verwachten in het eerste leerjaar.

In het *PTO* kan je lezen wat er bij elk vak aan de orde komt en hoe er getoetst wordt en kan je nakijken of een toets herkansbaar is. Het PTO is opgesteld volgens een vast format dat is afgeleid van het PTA (Programma Toetsing en Afsluiting) dat gehanteerd wordt in de bovenbouw. Het ziet er misschien een beetje ingewikkeld uit, maar het is goed om te weten wat er dit jaar van je verwacht wordt bij elk vak!

Hieronder zie je een voorbeeld van de jaarplanning van een vak:

Programma voor toetsing onderbouw

Studie:

Vak: Engelse taal

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1	Project	<input type="checkbox"/>	T	S	1		50
P1	Vocabulaire Test 1, 2, 3	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 1	50
P2	Grammatica	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		50
P2	Vocabulaire Test 4, 5, 6	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 2	50
P3	Project	<input type="checkbox"/>	T	S	1		50
P3	Grammar Test 7, 8, 9	<input type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 3	50

T=Toetsopdracht
S=Schriftelijk
M=Mondeling

De tijdsduur van de toets in minuten

Hier staat vermeld in welke toetsweek de toets plaatsvindt

De omschrijving van de stof

Hier staat of een toets herkansbaar is.

Het schooljaar bestaat uit 3 periodes P1, P2 en P3

Toetsen en formatief handelen

Naast het formatief handelen in de les zijn er toetsen, waarvoor je een cijfer krijg dat meetelt voor de overgang. Een toets is vaak aan een norm gebonden, je moet een bepaald percentage van de antwoorden goed hebben om een 'voldoende' te halen.

Rapportcijfers

Het schooljaar bestaat uit drie periodes die afgesloten worden met een toetsweek. Gedurende het schooljaar maak je zes toetsen voor alle vakken, behalve voor de 1-uurs vakken, beeldende vorming, filosofie, muziek, T&T en O&O. De toetsen worden beoordeeld met een cijfer dat meetelt voor het rapport. Alle toetsen tellen even zwaar, ongeacht in welke periode deze worden afgenomen. De cijferschaal loopt van 1 tot 10.

Regeling herkansingen

Na de eerste en de tweede toetsweek is de mogelijkheid om één vak te herkansen uit de voorafgaande periode. In het PTO staat aangegeven welke toetsen herkansbaar zijn. Toetsen uit een eerdere periode mogen niet herkanst worden. Het hoogste cijfer telt. De toetsen uit de derde periode zijn niet herkansbaar. Bij regelmatige afwezigheid bij toetsen bestaat de kans op het verspelen van de herkansing.

Bevordering van eerste naar tweede leerjaar (voor brugklassen mavo/havo en havo/vwo)

De vakken in het eerste jaar worden in twee groepen verdeeld:

Cluster 1: NE – FA – EN – GS – AK – WI – BI

Cluster 2: MU – BV – LO – O&O* – T&T*

* indien in vakkenpakket

De leerling wordt automatisch bevorderd naar het tweede leerjaar als

- de som van de cijfers uit cluster 1 minimaal 40 is en
- het maximum aantal tekortpunten in de hele lijst vier is (een vijf telt voor één tekortpunt, een vier voor twee en een drie voor drie tekortpunten).

De leerling wordt automatisch bevorderd naar het 'hogere niveau' (= havo in de m/h-klassen en vwo in de h/v-klassen) als de som van de cijfers voor de vakken uit cluster 1 tenminste 52 is. Bij een totaal van 50 of 51 punten komt de leerling in bespreking.

Voor alle leerlingen uit het eerste en tweede leerjaar geldt dat, behoudens bijzondere omstandigheden, doubleren niet mogelijk is.

Twee keer doubleren in een zelfde leerjaar of doubleren in twee opeenvolgende leerjaren is niet toegestaan.

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 1 mavo/havo

Vak: Nederlandse taal

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1	Leesvaardig 1&2	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		50
P1	Spelling 1 t/m 5	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 1	50
P2	Schrijfvaardig	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		50
P2	Grammatica 1 t/m 5	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 2	50
P3	Project Taal	<input type="checkbox"/>	T	S	1		50
P3	Leesvaardig 1 t/m 5	<input type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 3	50

T=Toetsopdracht

S=Schriftelijk

M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 1 mavo/havo

Vak: Franse taal

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1	Kennistoets chapitre 1: luisteropdracht, vocabulaire, grammaire, phrases-clés en leestekst	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		50
P1	Kennistoets chapitre 2: vocabulaire, grammaire, phrases-clés en leestekst	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 1	50
P2	Lees- en luistervaardigheid chapitres 1+2+3+5	<input type="checkbox"/>	T	S	1		100
P2	Kennistoets chapitres 3+5: vocabulaire, grammaire, phrases-clés en leestekst	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 2	50
P3	Kennistoets chapitres 6+7: vocabulaire, grammaire en leestekst	<input type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 3	50
P3	Spreekvaardigheid chapitres 1 t/m 6: phrases-clés	<input type="checkbox"/>	T	S	1		100

T=Toetsopdracht

S=Schriftelijk

M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 1 mavo/havo

Vak: Engelse taal

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1	Project	<input type="checkbox"/>	T	S	1		50
P1	Test units 1, 2, 3	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 1	50
P2	Project	<input type="checkbox"/>	T	S	1		50
P2	Test units 4, 5, 6	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 2	50
P3	Skills test Reading & Listening	<input type="checkbox"/>	T	S	1		100
P3	Test units 7, 8, 9	<input type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 3	50

T=Toetsopdracht

S=Schriftelijk

M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 1 mavo/havo

Vak: geschiedenis

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1	H1 par. 1 t/m 4 + historische vaardigheden + tijdvakken + aantekeningen	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		50
P1	H2 par. 1, 3, 4, 5 + werken met bronnen + aantekeningen	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 1	50
P2	H3 par. 1, 2, 4, 5 + aantekeningen	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 2	50
P2	project over de oudheid	<input type="checkbox"/>	T	S	1		0
P3	H4 Paragrafen 4.1 t/m 4.4, H5 par 1 + aantekeningen	<input type="checkbox"/>	T	S	1		50
P3	H6 Paragrafen 3 t/m 5 + continuïteit en verandering + aantekeningen	<input type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 3	50

T=Toetsopdracht

S=Schriftelijk

M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 1 mavo/havo

Vak: aardrijkskunde

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1	Hoofdstuk 1, tussentoets	<input type="checkbox"/>	T	S	1		50
P1	Hoofdstuk 1, eindtoets	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 1	50
P2	Hoofdstuk 2, tussentoets	<input type="checkbox"/>	T	S	1		50
P2	Hoofdstuk 2, eindtoets	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 2	50
P3	Hoofdstuk 7, tussentoets	<input type="checkbox"/>	T	S	1		50
P3	Hoofdstuk 7, eindtoets	<input type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 3	50

T=Toetsopdracht
S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 1 mavo/havo

Vak: wiskunde

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1	H1 Ruimtefiguren	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		50
P1	H2 Getallen + H3 Assenstelsels en grafieken paragraaf 1t/m3	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 1	50
P2	H3 Assenstelsels en grafieken paragraaf 4t/m7 + H4 Lijnen en hoeken	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		50
P2	H5 Meten + H6 Procenten	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 2	50
P3	H7 Kwadraten	<input type="checkbox"/>	T	S	1		50
P3	H8 Symmetrie paragraaf 4t/m6 + H9 Herleiden en machten	<input type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 3	100

T=Toetsopdracht

S=Schriftelijk

M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 1 mavo/havo

Vak: biologie

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1	Thema 5: Stevigheid en beweging deel 1	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		50
P1	Thema 5: Stevigheid en beweging eindtoets	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 1	50
P2	Thema 3: Organen en cellen Practicum en project	<input type="checkbox"/>	T	S	1		50
P2	Thema 3: Organen en cellen	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 2	50
P3	Thema 6: Waarneming	<input type="checkbox"/>	T	S	1		50
P3	Thema 7: Bloemen, vruchten, zaden en aantekeningen thema 2 planten	<input type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 3	50

T=Toetsopdracht

S=Schriftelijk

M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 1 mavo/havo

Vak: muziek

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1	Verkennen H1	<input type="checkbox"/>	T	S	1		1
P1	Project Stripsody	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		1
P1	Musiceren 1	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		1
P2	Verkennen H2	<input type="checkbox"/>	T	S	1		1
P2	Project Instrumenten	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		1
P2	Musiceren 2	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		1
P3	Verkennen H3	<input type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 3	1
P3	Project Beat	<input type="checkbox"/>	T	S	1		1
P3	Musiceren 3	<input type="checkbox"/>	T	S	1		1

T=Toetsopdracht

S=Schriftelijk

M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 1 mavo/havo

Vak: beeldende vorming

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1	Beeldaspecten	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		0
P1	Beeldaspecten	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		0
P1	Beeldaspecten	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		0
P2	Beeldaspecten	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		0
P2	Beeldaspecten	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		0
P2	Beeldaspecten	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		0
P3	Beeldaspecten	<input type="checkbox"/>	T	S	1		0
P3	Beeldaspecten	<input type="checkbox"/>	T	S	1		0
P3	Beeldaspecten	<input type="checkbox"/>	T	S	1		0

T=Toetsopdracht

S=Schriftelijk

M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 1 mavo/havo

Vak: technologie & toepassing

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1	Procesbeoordeling project "Spelen voor iedereen"	<input type="checkbox"/>	T	S	1		0
P1	Productbeoordeling project "Spelen voor iedereen"	<input type="checkbox"/>	T	S	1		0
P2	Geen toets	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		0
P3	Geen toets	<input type="checkbox"/>	T	S	1		0

T=Toetsopdracht

S=Schriftelijk

M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 1 mavo/havo

Vak: media

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1	Project 1: ICT-basisvaardigheden	<input type="checkbox"/>	T	S	1		0
P2	Project 2: Informatieverwerking + MW	<input type="checkbox"/>	T	S	1		0
P3	Project 3: CT + ICT-basisvaardigheden	<input type="checkbox"/>	T	S	1		0

T=Toetsopdracht

S=Schriftelijk

M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 1 mavo/havo

Vak: lichamelijke opvoeding

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1	Spel	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		1
P1	Werkhouding: Gedrag/Inzet	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		1
P2	Turnen(toernooi)	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		500
P2	Werkhouding: Gedrag/Inzet	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1		1000
P3	Atletiek meerkamp(toernooi)/Duurloop	<input type="checkbox"/>	T	S	1		100
P3	Werkhouding: Gedrag/Inzet	<input type="checkbox"/>	T	S	1		1000

T=Toetsopdracht

S=Schriftelijk

M=Mondeling